रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 REGD. No. D. L.-33004/99



सी.जी.-डी.एल.-अ.-23122023-250850 CG-DL-E-23122023-250850

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4 PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 850] No. 850] नई दिल्ली, शुक्रवार, दिसम्बर 22, 2023/पौष 1, 1945 NEW DELHI, FRIDAY, DECEMBER 22, 2023/PAUSHA 1, 1945

भारतीय मानक ब्यूरो

(उपभोक्ता मामले विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 21 दिसम्बर ,2023

संदर्भ: HQ-PUB012/1/2020-PUB-BIS(756).—भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतदद्वारा अधिसूचित करता है की जिन भारतीय मानकों के विवरण इसमें संलग्न अनूसूची के द्वितीय स्तंभ में दिये गये हैं, तीसरे स्तंभ में इंगित तिथि को स्थापित हो गये हैं। चौथे स्तंभ में दिये गये मानकों के विवरण, यदि कोई हो तो वे भी साथ-साथ लागू रहेंगे जब तक वे पाँचवें स्तंभ में इंगित तिथि को वापस लिए जाने हैं।

अनुसूची

क्रम	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए	वापस होने की
सं.	तथा शीर्षक		जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	आई एस 6192 : 2023	12 दिसम्बर 2023	आई एस 6192 : 1994	12 मार्च 2024
	वस्त्रादि — एकाक्षीय उन्मुख उच्च घनत्व		वस्त्रादि — एकाक्षतः अनुकूलित उच्च	
	पोलीइथाइलीन (एच डी पी		घनत्व पोलीइथलीन टेप	

7900 GI/2023 (1)

			0.0	
	ई)/पोलीप्रोपाइलीन (पी पी) टेप —		की विशिष्टि	
	विशिष्टि		(दूसरा पुनरीक्षण)	
	(तीसरा पुनरीक्षण)			
			आई एस 6193 : 1971	
			मोनोअक्षीय रूप से उन्मुख उच्च घनत्व	
			पॉलीथीन टेप के लिए परीक्षण के	
			तरीके	
			आईएस 11197 : 1985	
			मोनोअक्षीय रूप से उन्मुख	
			ď	
			पॉलीप्रोपाइलीन टेप के लिए विशिष्टि	
	2			
2	आई एस 6899 : 2023	12 दिसम्बर 2023	आई एस 6899 : 1997	12 मार्च 2024
	वस्त्रादि — उच्च घनत्व पोलीइथाइलीन		वस्त्रादि — उच्च घनत्व वाले	
	(एच डी पी ई)/ पोलीप्रोपाइलीन (पी पी) के		पोलीइथाइलीन (एच.डी.पी.ई) के बुने	
	बुने हुए कपड़े — विशिष्टि		कपड़े — विशिष्टि	
	(तीसरा पुनरीक्षण)		(दूसरा पुनरीक्षण)	
3	आई एस 8069 : 2023	12 दिसम्बर 2023	आई एस 8069 : 1989	12 मार्च 2024
	वस्त्रादि — कीटनाशकों के पैकिंग के लिए		कीटनाशी की भराई के लिये उच्च	
	उच्च घनत्व पोलीइथाइलीन (एच डी पी		घनत्व पोलिएथाइलीन (एच. डी. पी.	
	ई)/पोलीप्रोपाइलीन (पी पी) की बुनी हुई		ई) के बुने हुये बोरे — विशिष्टि	
	, बोरियाँ — विशिष्टि		्र (दूसरा पुनरीक्षण)	
	(तीसरा पुनरीक्षण)		(2, 1, 3, 1, 1, 1)	
4	आई एस 11273 : 2023	12 दिसम्बर 2023	आई एस 11273 : 1992	12 मार्च 2024
	वस्त्रादि — 'ई' और 'ईसीआर' ग्लास	12 14/114 2020	'ई' काँच रेशा के बुने अमोटन वस्त्रों की	12 11 4 2024
	पस्त्राप्य — ३ जार इसाजार ग्यास फाइबर के बुने हुए रोविंग कपड़े —		इ काय रसा क बुग जनाटग पस्त्रा का विशिष्टि	
	विशिष्टि ((पहला पुनरीक्षण)	
	(दूसरा पुनरीक्षण)			
_		10		10 2000
5	आई एस 11512 : 2023	12 दिसम्बर 2023	आई एस 11512 : 1985	12 मार्च 2024
	वस्त्रादि — जूट ड्राइंग फ्रेम के लिए फालर		जूट ड्राइंग फ्रेम के लिए फालर स्क्रू के	
	स्क्रू — विशिष्टि		लिए विशिष्टि	
	(पहला पुनरीक्षण)			
6	आई एस 11840 : 2023	12 दिसम्बर 2023	आई एस 11840 : 1986	12 मार्च 2024
	वस्त्र प्रसंस्करण सहायक सामग्री —		औद्योगिक उपयोग के लिए	
	औद्योगिक उपयोग के लिए पॉलीविनाइल		पॉलीविनाइल अल्कोहॉल के लिए	
	अल्कोहॉल — विशिष्टि		विशिष्टि	
	(पहला पुनरीक्षण)			
	(16/11 31/1411)			

पी. राजेश, वैज्ञानिक एफ एवं उप महानिदेशक (आई टी एस, पी आर टी एवंटी एन एम)

[विज्ञापन-III/4/असा./633/2023-24]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

NOTIFICATION

New Delhi, the 21st December, 2023

Ref: HQ-PUB012/1/2020-PUB-BIS (756).—In pursuance of Sub-rule (1) of Rule (15) of the Bureau of Indian Standards Rules, 2018, the Bureau of Indian Standards hereby notifies that Indian standards, particulars of which are given in the second column of the schedule hereto annexed have been established on the date indicated against it in third column. The particulars of the standards, if any which are given in the fourth column shall also remain in force concurrently till they are withdrawn on the date indicated against them in the fifth column.

SCHEDULE

Sl.	No., Year & Title of the Indian	Date of	No. , Year & Title of the Indian	Date of
No.	Standards Established	Establishment	Standards to be withdrawn, if any	withdrawal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	IS 6192 : 2023	12 December	IS 6192 : 1994	12 March
1	Textiles — Monoaxially Oriented	2023	Textiles — Monoaxially Oriented	2024
	High Density Polyethylene	2023	High Density Polyethylene Tapes	
	(HDPE)/Polypropylene (PP) Tapes —		— Specification	
	Specification (Third Revision)		(Second Revision)	
			IS 6193 : 1971	
			Methods of Tests for Monoaxially	
			Oriented High Density	
			Polyethylene Tapes	
			IS 11197 : 1985	
			Specification for Monoaxially	
			Oriented Polypropylene Tapes	
	IS 6899 : 2023	12 December	IS 6899 : 1997	12 March
2	Textiles — High Density Polyethylene	2023	Textiles — High Density	2024
	(HDPE)/Polypropylene (PP) Woven	2028	Polyethylene (HDPE) Woven	
	Fabrics — Specification		Fabrics — Specification	
	(Third Revision)		(Second Revision)	10.77
2	IS 8069 : 2023	12 December	IS 8069 : 1989	12 March
3	Textiles — High Density Polyethylene (HDPE)/Polypropylene (PP) Woven	2023	High Density Polyethylene (HDPE) Woven Sacks for Packing	2024
	Sacks for Packing Pesticides —		Pesticides — Specification	
	Specification		(Second Revision)	
	(Third Revision)		(Second Revision)	
	IS 11273 : 2023	12 December	IS 11273 : 1992	12 March
4	Textiles — Woven Roving Fabrics of	2023	Woven Roving Fabrics of 'E'	2024
•	'E' and 'ECR' Glass Fibre —	2023	Glass Fibre — Specification	2021
	Specification		(First Revision)	
	(Second Revision)		,	
	IS 11512 : 2023	12 December	IS 11512 : 1985	12 March
5	Textiles — Faller Screws for Jute	2023	Specification for Faller Screws for	2024
	Drawing Frames — Specification		Jute Drawing Frames	
	(First Revision)			
	IS 11840 : 2023	12 December	IS 11840 : 1986	12 March
6	Textile Auxiliaries — Polyvinyl	2023	Specification for Polyvinyl	2024
	Alcohol for Industry — Specification		Alcohol for Textile Industry	
	(First Revision)			

P. RAJESH, Scientist F & DDG (ITS, PRT & TNM) [ADVT.-III/4/Exty./633/2023-24]